

寵物貓 浪貓 病歷號碼 022119 日期 102/11/14

tang	檢驗數值	貓正常值
WBC(白血球)	29.83	2.87-17.02
RBC(紅血球)	7.26	6.54-12.20
PCV	31.2	30.3-52.3
Hb	10.3	9.8-16.2
MCV	43	35.9-53.1
MCH	14.2	11.8-17.3
MCHC	33	28.1-35.8
PLT(血小板)	292	151-600
血清生化		
GGT		<5
ALT	肝指數 1176	20-107
Alk.P	91	14-111
CK	肌肝酸	49-688
BUN	腎指數 22	15-29
Creatinine	0.8	0.9-2.6
T. protein	總蛋白 7.7	5.7-8.9
Albumin	白蛋白	2.7-3.9
Lipase	胰臟指數	100-1400
Amylase	胰臟指數	433-1248
T. bilirubin	總膽紅素	0.1-0.5
Calcium	鈣離子	7.8-11.3
Phosphorus	磷離子	2.6-9.2
Sodium	鈉離子	150-165
Potassium	鉀離子	3.5-5.8
Chloride	氯離子	112-129
Glucose	血糖 283	74-159
CHOL	膽固醇	77-306
NH3	尿素氮	5-33

寵物貓 康康(骨折)病歷號碼 022119 日期 102/11/16

tang	檢驗數值	貓正常值
WBC(白血球)	31.66	2.87-17.02
RBC(紅血球)	5.53	6.54-12.20
PCV	22.6	30.3-52.3
Hb	7.8	9.8-16.2
MCV	40.9	35.9-53.1
MCH	14.1	11.8-17.3
MCHC	34.5	28.1-35.8
PLT(血小板)	191	151-600
血清生化		
GGT	肝指數	
ALT	257	20-107
Alk.P	74	14-111
CK	肌肝酸	49-688
BUN	腎指數	15-29
Creatinine	腎指數	0.9-2.6
T. protein	總蛋白	5.7-8.9
Albumin	白蛋白	2.7-3.9
Lipase	胰臟指數	100-1400
Amylase	胰臟指數	433-1248
T. bilirubin	總膽紅素	0.1-0.5
Calcium	鈣離子	7.8-11.3
Phosphorus	磷離子	2.6-9.2
Sodium	鈉離子	150-165
Potassium	鉀離子	3.5-5.8
Chloride	氯離子	112-129
Glucose	血糖 134	74-159
CHOL	膽固醇	77-306
NH3	尿素氮	5-33

寵物貓 康康 病歷號碼 022119 日期 102/11/18

tang	檢驗數值	貓正常值	高值代表意義	低值代表意義
WBC(白血球)	28.55	2.87-17.02	緊張、懷孕局部或是全身感染、中毒、腫瘤	病毒感染、細菌內毒素感染、營養失調
RBC(紅血球)	5.16	6.54-12.20	脫水	貧血
PCV	21.7	30.3-52.3	脫水、緊張、多血症	貧血
Hb	7.2	9.8-16.2	脫水、溶血、脂血症	貧血
MCV	42.1	35.9-53.1	大球性貧血	小球性貧血
MCH	14.0	11.8-17.3	大球性貧血	缺鐵性貧血
MCHC	33.2	28.1-35.8	大球性貧血	低色性貧血
PLT(血小板)	248	151-600	正色性貧血	出血傾向、凝血功能不良
血清生化			高值代表意義	低值代表意義
GGT	肝指數	<5	肝受損或壞死、肌肉受損、心臟受損	
ALT	132	20-107	肝細胞受損或壞死	
Alk.P	47	14-111	膽汁鬱積肝病、類固醇過量	
CK	肌肝酸	49-688	心臟受損	
BUN	腎指數	15-29	尿毒症、腎臟病	
Creatinine	0.5	0.9-2.6	尿毒症、腎臟病	腎小球病、肝病、飢餓、吸收不良
T. protein	總蛋白	4.7	脫水、淋巴瘤、骨髓瘤、傳染病	飢餓、寄生蟲、慢性肝病、營養失調
Albumin	白蛋白	2.8	脫水	
Lipase	胰臟指數	100-1400	急性胰臟炎	
Amylase	胰臟指數	433-1248	急性胰臟炎	
T. bilirubin	總膽紅素	0.1-0.5	肝病、溶血性疾病、膽病	
Calcium	鈣離子	7.8-11.3	淋巴瘤、荷爾蒙失調、腎衰竭	副甲狀腺亢進、鹼中毒
Phosphorus	磷離子	2.6-9.2	溶血、腎病、副甲狀腺低下	腹瀉、嘔吐、腎病、糖尿病
Sodium	鈉離子	150-165	脫水	
Potassium	鉀離子	3.5-5.8	脫水、腎上腺機能失調、酸中毒	鹼中毒、過度流失
Chloride	氯離子	112-129	脫水	嘔吐、腎上腺皮質機能低下
Glucose	血糖	74-159	緊張、糖尿病	飢餓、休克
CHOL	膽固醇	77-306		
NH3	尿素氮	5-33		